

AUDIO AUDIO

ALTAVOZ EXTERIOR Y SUMERGIBLE
EXTERIOR AND SUBMERSIBLE SPEAKER

PACK AUDIO AUTÓNOMO

SINCRO100

UD-800

100 Wrms

SINCRO180

UD-980

180 Wrms

- A** **Unidad portátil megafonía**
Módulo receptor: 2 canales UHF PLL
Fuente musical incorporada: CD-mp3 / USB-SD
Autonomía: de 3 a 9h
Alimentación interna: 2 baterías 12V / 5A-h
Alimentación externa: 100-240 VAC / 24 VDC-3A
2 conjuntos micrófono de diadema / emisor inalámbrico
- B** Micrófono: Utilización de diadema - color Beige
Módulo emisor: Fijación en cinturón
- C** **1 Altavoz subacuático AP-0130**
Potencia: 15W
Cobertura: Aproximadamente 50m x 10m
- D** **1 Cable de conexión altavoz subacuático**
Longitud: 10 metros
1 Cable de conexión fuente música externa
Longitud: 1 metro
Compatible: Reproductor mp3, iPod, móviles

- E** **Opcional: Sistema de atenuación**
Integración de un sistema de atenuación para el audio exterior proporcionado por el equipo portátil. Por razones de seguridad eléctrica, cuando utilice el equipo en combinación con altavoces sumergibles, deberá utilizar la alimentación a batería, sin conexión a la red eléctrica.



AUTONOMOUS AUDIO PACK

SINCRO100

UD-800

100 Wrms

SINCRO180

UD-980

180 Wrms

- A** **Portable PA system**
Receiver module: 2 channels UHF PLL
Built-in music source: CD-mp3 / USB-SD
Autonomy: from 3 to 9h
Internal power: 2 batteries 12V / 5A-h
External power: 100-240 VAC / 24 VDC-3A
- B** **2 sets Headband microphone / wireless transmitter**
Microphone: Use of headband - Beige color
Transmitter module: Belt fixing
- C** **1 AP-0130 underwater speaker**
Power: 15W
Coverage: Approximately 50m x 10m
- D** **1 underwater speaker connection cable**
Length: 10 meters
1 External music source connection cable
Length: 1 meter
Compatible: MP3, iPod, mobile devices
- E** **Optional: Attenuation system**
Integration of an attenuation system for external audio provided by the portable equipment. For reasons of electrical safety, when using the equipment in combination with submersible speakers, you must use battery power, without connection to the mains.

